



0000



000000



0000000

TOP

000000

0000000000000000

000000

000000

00000000

00000000

000000

TOP

サイズラインアップ



■※1当社従来品 (LM703)比 各テスト条件 ・騒音エネルギー13%低減:テスト条件:●タイヤサイズ:195/65R15 91H ●空気圧 (kPa) : F230/R220 ●速度: 60km/h ●テスト車両: 1800cc FF 駆動車 ●テスト場所: 住友ゴム岡山テストコース ●路面: 荒れた路面
 ●騒音エネルギーの低減式:騒音エネルギー低減率(%) = $(\frac{1}{10} \frac{\text{音圧値}}{\text{音圧値}} - 1) \times 100$ ●音圧レベル: LE MANS 4 (73.1dB) /LM703 (73.7dB) ・燃費3.8%向上:テスト条件:●試験モード:JC08 モード ●タイヤサイズ:215/45R17 91W ●空気圧 (kPa) : F240/R240
 ●テスト車両排気量:2380cc ●テスト場所:財団法人 日本自動車研究所 ・ウエットブレーキ性能9%向上:テスト条件:●タイヤサイズ:195/65R15 91H ●空気圧 (kPa) : F230/R220 ●テスト車両排気量:1800cc ●ABSの有無:有 ●初速度:100km/h ●テスト場所: 住友ゴム岡山テストコース ●路面: アスファルトブレーキ路 (水深約2.0mm) ・ライフ17%向上:テスト条件:●タイヤサイズ:195/65R15 91H ●空気圧 (kPa) : F230/R220 ●テスト車両排気量:2400cc ●試験距離: 8000km ●ローテーションの有無: 2台の車両で交換しながら走行 ■上記テスト条件に関する詳細なデータについては、タイヤ公正取引協議会に届け出てあります。■タイヤの表示に関する公正競争規格に定められた試験方法を行なっております。■試験結果はあくまでもテスト値であって運転の仕方によっては異なります。



車のタイプに合わせて低燃費タイヤを選ぼう！→

00000000 | 000000000 | 00000 | 00000000 | 000000 | 0000000000 | 00000000 | 000000 | 00000000
 0000 | 00000000000 | 000000 | 0000 |000000| 000 |000Q&A| 00000